

**ZQV 2.5N/10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu**

Mostki poprzeczne wtykowe zapewniają łatwą obsługę i szybki montaż. Pozwala to oszczędzić dużo czasu w porównaniu z rozwiązaniami przykręcanyymi.

**Ogólne dane zamówieniowe**

|            |  |
|------------|--|
| Wersja     | Złącze krosujące (terminal), wtykany, Liczba biegunów: 10, Raster w mm (P): 5.10, Izolowany: Tak, 24 A, pomarańczowy |
| Nr zam.    | <a href="#">1527690000</a>   |
| Typ        | ZQV 2.5N/10  |
| GTIN (EAN) | 4050118447989  |
| Ilość      | 20 Szt.  |

**ZQV 2.5N/10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

|            |         |                  |            |
|------------|---------|------------------|------------|
| Głębokość  | 24,7 mm | Głębokość (cale) | 0,972 inch |
| Wysokość   | 2,8 mm  | Wysokość (cale)  | 0,11 inch  |
| Szerokość  | 48,7 mm | Szerokość (cale) | 1,917 inch |
| Masa netto | 5,85 g  |                  |            |

**Temperatury**

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Temperatura magazynowania | -25 °C...55 °C |
|---------------------------|----------------|

**Informacje ogólne**

|                 |    |
|-----------------|----|
| Liczba biegunów | 10 |
|-----------------|----|

**Złącza poprzeczne**

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Liczba mostkowanych zacisków | 10 |
|------------------------------|----|

**dalsze dane techniczne**

|  |         |                |                    |
|--|---------|----------------|--------------------|
| Rodzaj zamocowania                       | wtykany | rodzaj montażu | montaż bezpośredni |
| wersja przetestowana pod kątem eksplozji | Tak     |                |                    |

**dane tworzywa**

|                         |       |        |              |
|-------------------------|-------|--------|--------------|
| tworzywo                | Wemid | Barwny | pomarańczowy |
| Klasa palności wg UL 94 | V-0   |        |              |

**dane znamionowe**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 24 A |
|-----------------|------|

**wymiary**

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Raster w mm (P) | 5,1 mm |
|-----------------|--------|

**Klasyfikacje**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000489    | ETIM 7.0    | EC000489    |
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-40 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-40 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-03 |

**Ważna informacja**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Informacje produktowe | Ze względu na stabilność i parametry temperaturowe, możliwe jest wyłamanie tylko 60% elementów stykowych Zastosowanie złączy krzyżowych obniża zakres napięcia do 400VObniżenie napięcia do 25V w przypadku zastosowania przekroju z obciążeniami krawędziami |
|-----------------------|---|

**Dopuszczenia**

|      |        |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

## ZQV 2.5N/10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

### Pobieranie

|  |  |
|--|--|
| Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności | <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>   |
| Dane projektowe                              | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Dane projektowe                              | <a href="#">Zuken E3.S</a>   |
| Dokumentacja użytkownika                     | <a href="#">2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf</a><br><a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a><br><a href="#">User Manual ZQV 2.5</a> |
| Katalogi                                     | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Broszury                                     |  |